

Art.-Nr.: 10.01.06.05020

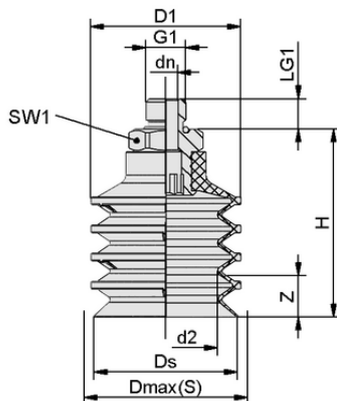
**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	50,00
Numero di pieghe	4,5
Attacco del vuoto	G1/4"-AG
Materiale del nipplo	Alluminio

FSGC 50 NBR-55 G1/4-AG

La ventosa FSGC (parte in elastomero + elemento di collegamento) viene fornita assemblata. Il prodotto è composto da:

- Ventosa tipo FGC - parte in elastomero, disponibile in diversi diametri
- Elemento di collegamento tipo SC - disponibile con diverse filettature

**Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Altezza H	62,50 mm
Diametro esterno D1	49,5 mm
Diametro nominale dn	8,00 mm
d2	34,5 mm
Filettatura G1	G1/4-AG
Lunghezza della filettatura LG1	10,0 mm
Misura della chiave SW1	22,0 mm
Freccia elastica Z	31,0 mm
Diametro Ds	47,0 mm
Diametro Dmax(S)	51,0 mm

Dati di costruzione FSGC 50 NBR-55 G1/4-AG



Ventosa a soffietto (tonda)

## FSGC 50 NBR-55 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.05020



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	9,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	55,00 N
Volume	52,400 cm <sup>3</sup>
Misura	50,00
Numero di pieghe	4,5
Famiglia di prodotti	FSGC
Materiale del nipplo	Alluminio
Forza di distacco (reale)	59,00 N

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.



### Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.06.05020](http://www.schmalz.com/10.01.06.05020)



### Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.06.05020

Typ		codice articolo
Ventosa a soffietto (tondo)	FGC 50 NBR-55 SC080	10.01.06.04920
Schmalz-Connector	SC 080 G1/4-AG	10.01.06.03268



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.05020](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.05020)